SERIAL NO. 09982496 APPLICANT(S)

CLAIMS

	ASI	FILED	AFTER 1st AMENOMENT		AFTER 2nd AMENOMENT	
	HED.	DER	BIO.	DEP.	IND.	OEP.
1	7					
2	<del> </del>	1		$T^{-}$		
3		i		1		_
4		1		, ,		
5	<del> </del>	1		1		
6		l i		1		-
7		11		1		
8	<del>                                     </del>	1		<i>i</i>	l	
9	<del>                                     </del>	1		-		
10		1		1		
11	1	7		- 3		
12		1		1		
13		Ì		1		
14	T	1		7		-
15	1		1	<u> </u>		
16	1	1		7		
17	$\vdash$	i	<b></b>	1		
18	T			7		
19	i -	7		i		
20	I	7		1		
21		,		j		
22				7		
23	T	1		1		
24	T			1		
25		1		i		
26		1		7		
27			-	1		
28		,		1		
29		'	1	•		
30						
31						
32						
33						
34						
35						
36						
37						
38	I					
39	Π					
40						<del></del>
41						
42						
43						
44						
45						
46						
47						
48						
49						
50						
OTAL IND.	ર		2			
			26	_*		_
OTAL DEP.	26			1		
OTAL	30		29	1	1	1

51 52 53 54 55 56 55 56 56 57 56 56 57 56 56 59 56 59 50 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 66 67 68 66 67 70 71 72 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 68 89 90 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99 99 100 700 700 700 700 700 700 700 700 700		#		*		4	
51		SAED.	DEP.	IND.	DEP.	UNICO.	DEP.
52 53 54 55 55 55 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56	51			<del>                                     </del>			
54	52						<del>                                     </del>
55	53		-	1	1		
566       57         58       59         60       61         61       62         63       64         65       66         66       67         68       69         70       71         72       73         74       75         78       79         30       81         82       83         84       85         85       88         87       68         88       89         90       91         91       92         93       94         95       96         97       98         99       100         100       100	54						<b> </b>
57	55						
58							
59	57						
60 61 62 63 64 65 65 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 74 75 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85 86 87 68 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 99 100						!	
61							L
62 63 64 64 65 66 66 66 67 67 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85 88 87 88 88 87 88 88 87 88 88 87 88 88				L			
63 64 65 66 67 68 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 65 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 99 100			·		ļ		
64			<b></b> _	L			
65 66 67 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 77 78 8 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 99 99 100							
66 67 68 68 69 70 70 77 77 77 72 72 73 74 75 76 77 77 77 78 78 78 79 80 81 82 83 84 84 85 85 86 89 90 90 91 91 92 92 93 94 94 95 96 97 99 99 91 100 70744 89 99 99 91 100 70744 89 99 99 91 100 70744 89 99 99 91 100 70744 89 99 99 91 100 70744 89 99 99 91 100 70744 89 99 99 91 100 70744 89 99 99 91 100 70744 89 99 99 91 100 70744 89 99 99 91 100 70744 89 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99					<del> </del>		
67					ļ		
68 69 70 71 72 73 74 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 86 89 90 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99 100	$\overline{}$			<b></b>	<del> </del>		
69 70 71 71 72 73 73 74 75 78 77 78 79 80 81 82 83 84 85 87 89 89 90 91 91 92 92 93 94 94 95 96 97 98 99 90 91 100			<u> </u>				
70 75 76 77 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 82 83 84 85 86 87 87 98 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 100				<del>                                     </del>		<b>-</b>	
71			<del></del>	<del> </del>	├──	<b></b>	
72					<del> </del> -		
73 74 75 76 77 77 78 78 79 80 81 82 83 84 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 91 90 97			<del></del>		├──		
74			<b>-</b>		<del> </del>	ļ	
75			-	<del> </del>			
76				-	<del> </del>		
77 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 94 95 86 97 98 99 100				$\vdash$			
78					<del>                                     </del>		
79 80 81 81 82 83 84 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100				<del>                                     </del>			
80 81 82 83 84 85 85 88 87 68 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96 96 99				<del>                                     </del>		<u> </u>	
81 82 83 84 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 92 93 94 94 95 96 96 97 98 99 90 90 97 97 98 99 90 90 97 97 98 99 90 90 97 97 98 99 90 90 97 97 98 99 90 90 97 98 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90							
83 84 65 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100				<del></del>			
84	82						
85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 96 97 98 99 100 TOTAL 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80							
86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL 80 100 TOTAL 80 100 100 100 100 100 100 100 100 100	84						
87 88 89 90 91 92 93 94 94 95 96 97 98 99 100							
68 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100							
89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100							
90 91 92 93 94 95 96 96 97 98 99 100							
91 92 93 94 95 96 97 98 99 100							
92 93 94 95 96 97 98 99 100							<u>.</u>
93 94 95 96 97 98 99 100							
94 95 96 97 98 99 100 TOTAL PRO 1	:						
95 96 97 98 99 100							
96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100							
97 98 99 100 100							
98 99 100 100 100 100 100 100 100 100 100							
99 100 100 100 100 100 100 100 100 100 1							
100							
TOTAL B							
BIO. TOTAL DEA	100						
TOTAL DER	NO.		·			- 1	1
IO/AL	TOTAL DEP	•	-		<b>—</b>		<b>**</b>
	JOIAL			i		ŀ	S. S. S.

\* MAY BE USED FOR ADDITIONAL CLAIMS OR ADMENDMENTS

U.S.DEPARTMENT OF COMMERCE Patent and Trademark Office